

Sie wollen einen sicheren Arbeitsplatz mit einem guten Betriebsklima? Sie legen großen Wert auf vertrauensvolle Zusammenarbeit in einem motivierten Team und auf einen respektvollen Umgang miteinander? Sie wollen sich stetig weiterbilden und Ihre Ideen einbringen? Sie mögen familienfreundliche Arbeitszeiten und eigenverantwortliche Aufgaben? Wenn Sie neugierig geworden sind, schicken Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung!

In der Abteilung „IT-Datamanagement, Datamining und Telematik“ (IT-D) ist zum nächst möglichen Zeitpunkt eine Stelle als

Softwareentwickler Datawarehouse (m/w/d)

möglichst in Vollzeit zu besetzen.

Ihre Aufgaben:

- eigenverantwortliche/selbstständige Projektierung, Anforderungsanalyse, Konzeption und Implementierung von service-orientierten Anwendungen im Bereich Data-Warehouse (DWH), welches die existierenden Informationssysteme ergänzen soll
- Mitgestaltung und Weiterentwicklung der DWH und Business Intelligence (BI) Landschaft in Zusammenarbeit mit den Fachbereichen unter Berücksichtigung der zu automatisierenden Prozessen und des Datenschutzes
- Beratung und Unterstützung der Nutzer/Fachbereichen im Umfeld Data-Warehousing sowie Berichtswesen
- Metadatenmanagement, Modellierung und Analyse von großen Datenmengen
- Aufnahme der Anforderungen aus den Fachbereichen, Erarbeitung von Lösungsvorschlägen und Verantwortung der termingerechten Umsetzung dieser Lösung
- Mitarbeit in anspruchsvollen und innovativen interdisziplinären Projekten

Ihr Profil:

- abgeschlossenes Hochschulstudium der Informatik, angewandten Informatik, Ingenieurwissenschaft mit deutlichem Informatikbezug (nach Maßgabe der Entgeltordnung zum TV-Länder) oder eine erworbene Qualifikation durch langjährige Berufserfahrungen im oben genannten Fachbereich
- Fundierte Erfahrungen im Bereich Entwicklung und Betrieb von Data-Warehouse, Data-warehousing und Business Intelligence/Analytics (ETL, OLAP, Reporting) auf Basis des Microsoft BI-Stacks (SSIS, SSAS, SSRS)
- sehr gute Kenntnisse im Bereich relationale und multidimensionale Datenbanken
- Fundierte Kenntnisse und Erfahrungen in den Entwicklungsframework .Net
- Kenntnisse und Erfahrungen in der Softwareentwicklung (Schwerpunkt entscheidungsunterstützende Systeme) sowie der agilen Prozessmethoden (z.B. Scrum, Kanban)
- Erfahrung im Requirements Engineering sind wünschenswert
- Teamfähigkeit, hohe Selbstführungs- und Organisationskompetenz
- freundliches und ausgeglichenes Wesen auch in Stresssituationen
- Kenntnisse über das Gesundheitssystem und medizinische Daten und Prozesse sind von Vorteil

Weiterführende Fragen beantwortet Ihnen gerne Herr Dr. Kemloh (Tel. 040 22 80 2 – 865).

Die KV Hamburg verfolgt das Ziel der beruflichen Gleichstellung von Frauen und Männern. Daher besteht an Bewerbungen von Männern besonderes Interesse.

Bewerbungen von schwerbehinderten oder ihnen gleichgestellten Menschen sind erwünscht.

Für das Arbeitsverhältnis gelten grundsätzlich die Vorschriften des TV-Länder.

Wir freuen uns auf Ihre vollständige schriftliche Bewerbung unter Angabe der Kennziffer IT-D 32.2020 per Post oder per E-Mail ausschließlich als PDF-Datei an <mailto:bewerbung@kvhh.de>. Bewerbungen, die Dokumente in anderen Formaten beinhalten, können nicht berücksichtigt werden.